



Rostock, den 29. April 2021

PRESSEMITTEILUNG

**CDU/UFR-Fraktion: Region Rostock braucht Ausgleich für wirtschaftliche
Auswirkungen der Fehmarnbelt-Querung**

Nach der Veröffentlichung der Ergebnisse einer Studie der Industrie- und Handelskammer (IHK) zu Rostock fordert der Fraktionsvorsitzende der CDU/UFR-Fraktion und Landtagsabgeordnete Daniel Peters in der Rostocker Bürgerschaft finanzielle und strukturelle Ausgleichsmaßnahmen von Bund und Land:

„Die Ergebnisse der Studie offenbaren einen enormen Umsatzrückgang in der Hafenvirtschaft, den Verlust tausender Arbeitsplätze und gefährden die Region Rostock in seiner wirtschaftlichen Position. Der Tunnel wird kommen und bis zur Fertigstellung gilt es die Zeit jetzt zu nutzen. Wir brauchen eine konstruktive Debatte in der Stadt, in der Region und im Land, wie es gelingen kann, diesen Einbruch auszugleichen. Ohne die Hilfe des Landes und des Bundes wird es nicht gelingen.

Um die Infrastruktur der Stadt und den Verkehrsfluss in der gesamten Region zu verbessern und attraktiver zu gestalten, muss die mautfreie Nutzung des Warnowtunnels jetzt endlich stärker in den Fokus genommen werden. Das Thema muss ganz oben auf die Agenda und es braucht echte Verhandlungen mit dem Land und dem Bund.

Auch muss parallel die seit Jahren angedachte Südtangente wieder in die Planungen aufgenommen werden. In Rostock haben wir den stärksten Verkehr und es ist Zeit, dass Verkehrsminister Pegel in Schwerin das anerkennt. Dafür müssen Stadtverwaltung und Bürgerschaft aber die Grundlagen legen.

Rostock muss sich noch stärker als Wissenschaftsstandort entwickeln. Der Bund hat hierfür die wichtigsten Weichen mit zusätzlichen außeruniversitären Forschungseinrichtungen, etwa das OTC, Smart Farming oder die kürzlich beschlossene Hochschule der Zollverwaltung gestellt. Mit einer Wissenschaftskonzeption müssen wir noch deutlicher machen, wie wir diese Chance nutzen wollen, um daraus wirtschaftliches Wachstum und einen Zugewinn an gut bezahlten Arbeitsplätzen zu generieren“, so Peters abschließend.